

CWE 7745 /CWB 7726 Gebruikershandleiding

 ϵ



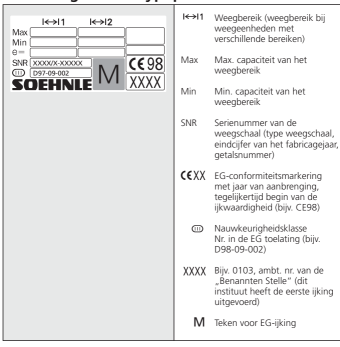
Uw Soehnle servicepartner

Technische informatie	2
Verklaring van de typeplaat	2
Inbedrijfname	2
Displaysymbolen	3
Bediening	3
Storingen	4
Accu- / batterijbedrijf	4
Productondersteuning	5

Technische informatie

- Bediening via folietoetsenbord met drukpunt.
- Bedrijf aangesloten op het elektriciteitsnet met stekkervoeding (mod. 7745) resp. geïntegreerde voedingseenheid (mod. 7726) 230 V/50-60Hz/ca. 12 VA
 (zie beschrijving voor accu/batterij bedrijf).
- Bedrijfstemperatuur -10° +40° C
- Opslagtemperatuur -40° +70° C
- Nulstelbereik -1 % +3 %
- Voorbelasting mogelijk (raadpleeg uw verkoper)
- Alle gegevens zijn beveiligd tegen spanninguitval.
- Seriële interface RS 232 (V24)

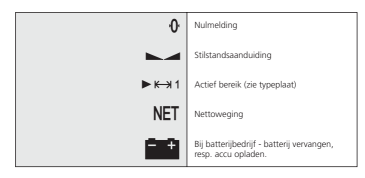
Verklaring van de typeplaat



Inbedrijfname



Displaysymbolen



Bedienen



Storingen

	Display	Oplossing
תתתת	Een signaaltoon bevestigt de uitvoering van de tarrering. Foute bediening en fout- meldingen worden aange- geven door 5 opeenvolgende signaaltonen.	
0	Bij het inschakelen verschijnt automatisch nul op het display. Wanneer de weegeenheid zich buiten het tolerantiebereik bevindt, verschijnt0 op het display.	Het platform ontlasten. Eventueel vuil verwijderen. Controleer of het weegplat- form correct is gemonteerd
	Onderbelasting; in het display verschijnen alleen de onderste verbindings- streepjes.	Weegschaal uitschakelen en opnieuw inschakelen. Het nulpunt wordt automatisch opnieuw ingesteld.
	Overbelasting; in het display verschijnen alleen de boven- ste verbindingsstreepjes	Een deel van het te wegen product van de weegschaal nemen.
Err OS	Nulstelgrens boven - of onderschrijding	
Err 06	Tarrering bij onbelaste wee- geenheid en boven Max. niet mogelijk	
Err07	Afdrukken bij onder-resp. overbelasting niet mogelijk.	
Err 08	Omschakelen op eenheid lb niet toegestaan.	
Err		Bij alle andere fouten moet u contact opnemen met uw servicepartner.

Accu-/batterijbedrijf



Aan de onderzijde van de weegeenheid bevindt zich een accuresp. batterijcompartiment. Er zijn 8 stuks kleine batterijen nodig of even grote NiCd accu's. De bedrijfsduur is afhankelijk van de kwaliteit van de batterijen of accu's en bedraagt ong. 8 uur. Bij accu- resp. batterijbedrijf wordt de achtergrondverlichting automatisch uitgeschakeld.

Wanneer accu's worden gebruikt, kunnen deze niet worden geladen terwijl ze zich in de weegeenheid bevinden. Een laadapparaat is in de vakhandel verkrijgbaar.

	Melding bij batterijbedrijf	Oplossen van de storing
	Resterende bedrijfsduur ong. 10 minuten	
Lo bAt	In het display verschijnt de "batterij leeg" melding.	Batterijen vervangen of accu's weer opladen.
	Weegeenheid kan bij accu- of batterijbedrijf niet worden inge- schakeld.	Batterijen vervangen of accu's weer opladen.

Productondersteuning

Wanneer u vragen heeft over uw Soehnle weegeenheid, raadpleeg dan eerst de documentatie van het product.

Wanneer er daarna nog vragen onbeantwoord zijn, neem dan contact op met uw locale Soehnle servicepartner of rechtstreeks met de producent.

Soehnle-Waagen GmbH+Co. Abteilung Kundendienst Wilhelm Soehnle Straße 1

D - 71540 Murrhardt Tel.0 71 92 / 28-1 Fax0 71 92 / 28-606

